

CDM Kühlwasser Vorwärmgerät

Komplettes Elektrisches Kühlwasser Vorwärm-Aggregat mit Durchlauferhitzer, Pumpe und Steuerung für Motoren von ca. 400L - 1000L Hubraum. Das System bietet einen Strömungs- und Temperaturwächter, der kontinuierlich den Durchfluss und Temperaturanstieg an den Heizelementen misst um einen sicheren und zuverlässigen betrieb zu gewährleisten.

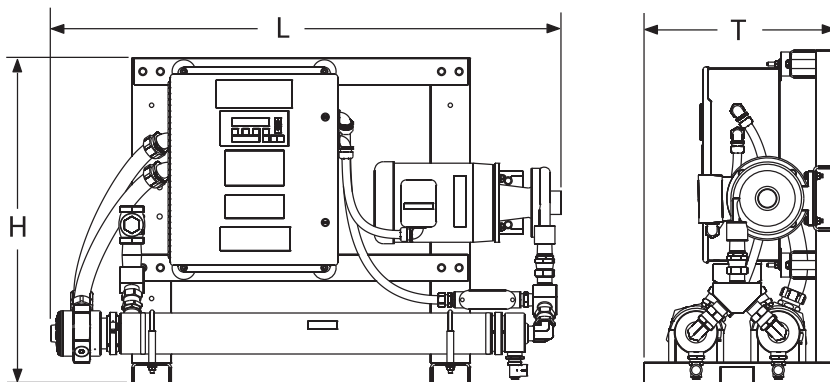


Anwendungen:

Der CDM Vorheizter wurde für Gas- und Dieselmotoren entwickelt. Dieses kompakte Vorwärmgerät, kann als Beistell- oder Anbaugerät verwendet werden. Es dient für mobile und stationäre Anwendungen an Land und auf See. Entsprechende Klassifikationen können erfüllt.

Produktdaten:

- Medium: Kühlflüssigkeit (50% Glykol / 50% Wasser)
- Heizleistungen: 48, 60, 66 und 72 kW (in two stages)
- Spannungen: 3Ø 400V, 480V, 575V, 690V (50 oder 60Hz)
- Gehäusewerkstoff: Stahl
- Thermostat: Stufenlos regelbar 16 - 71°C
- Schutzart: IP54 / NEMA 12 & 13
- Zulauf, Ablauf: 1.25" NPT (DIN Flansch erhältlich)
- Sicherheitsthermostat: 94°C
- Füllmenge: 14L
- Pumpleistung: bis 1,5 kW
- Fördermenge: 13,5 m³/h @ 1,5 bar
- Maximaler Druck: 8,61 bar
- Druckverlust: 0,1 bar
- Überdruckventil: 6,2 bar



Maße und Gewicht

Höhe (H)	mm	28.0
Länge (L)	mm	43.5
Tiefe (T)	mm	16.0
Weight	kg	250

Vorteile:

- Dualer Durchlauferhitzer
- CE Zeichen nach der EG Niederspannungsrichtlinie
- Erfüllt DNV Marine Klassierung
- 24V DC Relais für Automatische An/Aus Funktion
- Hilfskontakt für Fernüberwachung
- Optionaler Not-Stop
- Kontinuierliche Durchflußüberwachung



www.kimhotstart.com

ISO 9001:2000